

TELACCESS V

Telephone Entry System Platine téléphonique



The installer's choice cdvigroup.com

1] PRODUCT OVERVIEW P. 2	17
2 NOTES AND RECOMMENDATIONS	2
3] FEATURES P. 3	
4] MOUNTING KIT P. 5	4]
5] MOUNTING INSTRUCTIONS P. 5	5]
6] WIRING DIAGRAM	6]
7] TYPICAL INSTALLATION P. 7	7]
8] USER'S MANUAL	8]
9] FUNCTIONS OF TELACCESS P. 12	
10] EXAMPLES	
11] SUMMORIZED P. 18	11]
12] PROGRAMMING FROM THE FRONT PANEL	12]

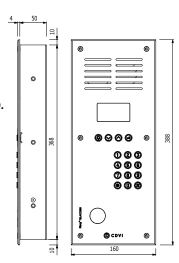
Thank you for buying our products and for the confidence you placed in our company.

1] GENERAL INFORMATION

The new TELACCESS Telephone Entry System integrates the latest technologies in telephony. The system is equipped with Access Control to secure all your accesses.

The TELACCESS was designed for residential and industrial use (High Resistance to vandalism, optional: capability to integrate a MIFARE or 125KHZ proximity card reader on the panel). the panel manages up to 1000 users and has a built-in graphical display and an illuminated keypad (1000 user codes). It can manage up to 5 access points (doors, elevators...), and the trade function comes standard with TELACCESS. the TELACCESS can be remotly managed from a PC via modem or via TCP/IP.

- Free Software.
- 1000 Day Telephone numbers and 1000 Night Telephone Numbers.
- Programming from front panel.
 Digicode® Keypad and Electronic Directory.
- Backlit Digicode® Keypad, LCD graphic Display and navigation keys.
- Programming from telephone (Unlisted number, not available, ...)
- Elevator Controllers for managing access of the visitors to the floors (56 floors and 2 cabins - C14DA).
- Schedules: Free Access, Maintenance Pin codes and unlisted numbers.
- Trade Mode: Ring/Enter + optional independent ringtone.
- 1000 Contact names.
- 1 Common Pin code or a Pin code per user.
- 1 Fast dialling key.
- Multi-language panel.
- 15-digit telephone number.
- Programming via PC, RS232, Modem or TCP/IP (optional).
- Built-in modem.
- Call Report.
- Up to 5 readers.
- Vocal synthesis (TELACCESSSV).



TELACCESS - TELACCESSSV Telephone Entry System

- Dimensions (H x W x D): 388 x 160 x 54 MM.
- Dimensions flush casing (H x W x D): 368 x 140 x 50 MM.
- Dimensions Surface Housing (H x W x D): 396 x 167 x 81 mm.
- Detects: Calls, Ring, occupied line (transfert d'appels).
- Tone mode system.
- 1 Analog Telephone line input (RTCP or PSTN).
- Built-in Microphone Speaker.
- Programmable communication duration.
- Optional: Gold finish.
- Input Voltage: 12 V DC.
- Consumption:
 - TELACCESS = 350 mA,
 - TELACCESSIP = 450 mA.



- WEEE & RoHS
- IP.
- R&TTE
- -10°C à +50°C
- CE Certification

2] NOTES AND RECOMMENDATIONS

Recommendations

It is strongly advised to use a seperate power supply for the lock and for the readers. Do not forget to install the varistor on the lock in parallel with the power supply.

Recommended power supply

The power supplies suitable for the TELACCESS are (visit www.cdvi.com): ARD12, BS60 or PSU12/1

Programming

The TELACCESS can be programmed via a PC or from the front panel. It recommended to program the TELACCESS by one method or the other, but not both. This will avoid having two different databases.



Recycle the batteries.

Battery

An inappropriate battery could damage the TELACCESS:

- CR2032 lithium battery
- Power 70 mA/h.

Recommended wiring (EIA-485 standard)

SYT1 shielded cable, 1 twisted pair. Please read the article below: « A EIA-485 Bus network can connect in parallel several devices which have a transmitter and a receiver. The maximum length is 1220 meters between the controller and the last reader. If the distance exceeds 10 meters then it is necessary to connect the GND (0V) between each devices (then the RS485 communication bus requires 3 core cable, 2 plus the shield) to prevent, that the voltage between the OV and the OV and the GND, from damaging the devices.»

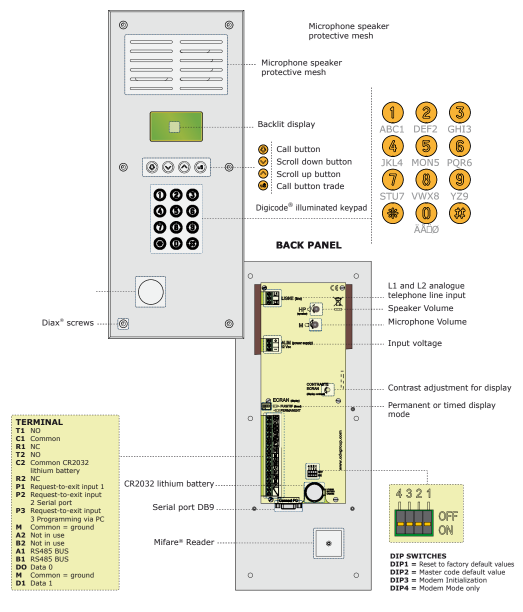
3] OPERATING CONDITIONS

Programming is done via a PC or the front panel (not all functions are supported by the front panel - See notes and recommendations):

- Add a user,
- Edit a user,
- Delete a user,
- Set a timed release output,

- Modify user codes ,
- Modify master code,
- Identify badge.

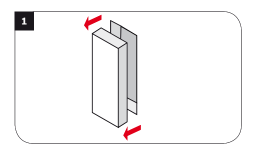
FRONT PANEL



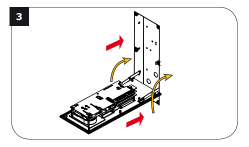
4] MOUNTING KIT

	(Trime)				(i)	
	TELACCESS and flush housing	varistor	Diax® spanner	Cable FM 2 meters	TELACCESS CD-ROM software	Diax® Screws
TELACCESS	1	1	1	1	1	6

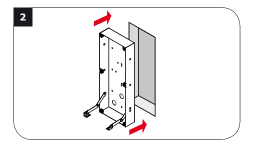
5] MOUNTING INSTRUCTIONS



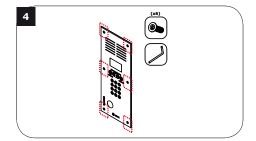
Cut in the determined surface a hollow part that will hold the built-in case.



(Attach the TELACCESS panel to the housing and to the two hinges). Insert the wires and make your connections.

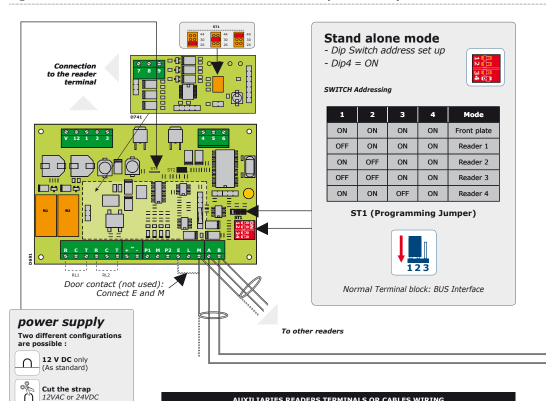


Cut out of the surface a hole which will accept the flush housing. Fix the telaccess housing in the hole and make sure that the hinges are at the bottom.



Secure the Telaccess with the 6 DIAX® screws.

6] WIRING DIAGRAM: DOOR CONTROLLER (INTBUSW) + TELACCESS



INTBUSW TERMINALS					
INTBUSW SIGNAL					
v	-				
12	+				
1	D0				
2	Clock				
3 D1					

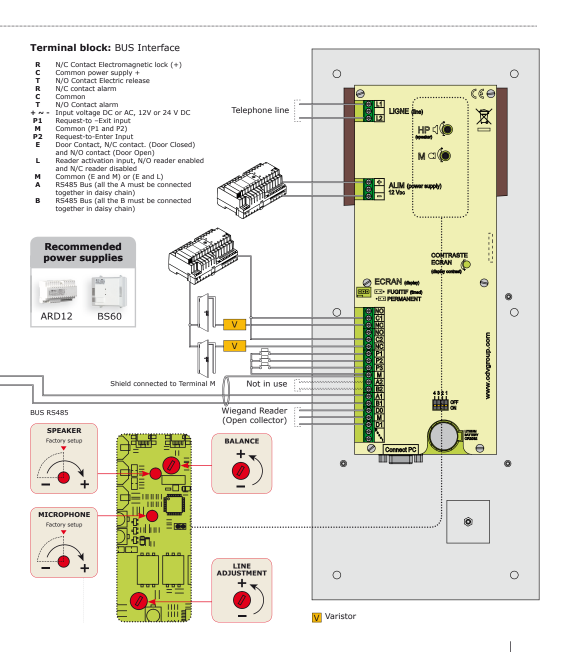
Piggyback	board

7	
8	Green
9	Red

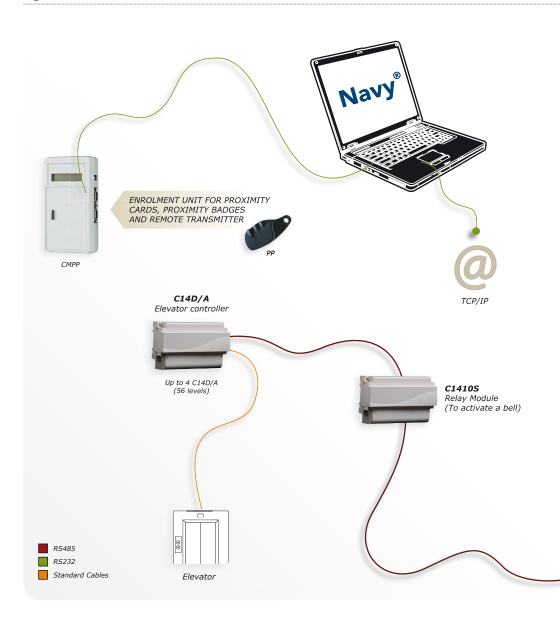
AUXILIARIES READERS TERMINALS OR CABLES WIRING									
DGLPTWLC DGLPMWLC SOLARPW SOLARPB	NANOPW NANOPB STARPW STARPB	DIGITAG LR (DTTRR1434)	GALEOW*	DGMW*	DGLP60 WLC*				
-		IN-	Black	М	-				
+		IN+							
D0		D0	Green	D0	D0				
			Blue		Н				
D1		D1	White	D1	D1				

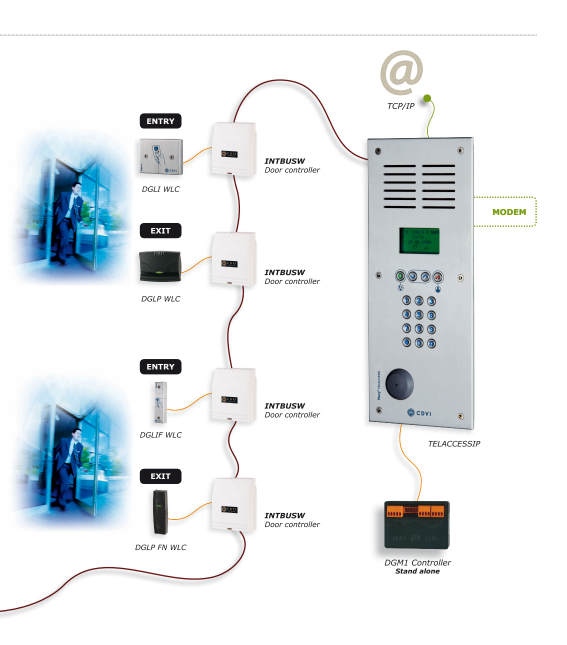
V	L		V
R			R

^{*} Additional power supply necessary



7] TYPICAL INSTALLATION





TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System

8] USER'S MANUAL

For more help about the TELACCESS software refer to the on line help and for more information about programming from the front panel (refer to Section 12).

RESIDENT PERSONNEL INFORMATION

Personnal Pin Code: Pin code for each user (Except common code)

Secret Code: Password of the user to have access to programming on the TELACCESS

(See section 9)

CALL ACCESS	LAST NAME	FIRST NAME	TELEPHONE DAY	TELEPHONE NIGHT	USER CODE	RESIDENT PASSWORD	DOOR	FLOOR	BADGE
*									

SITE INFORMATION

USER CODE TRADE 1	USER CODE TRADE 2	TELEPHONE NUMBER OF THE TELACCESS PANEL

USER CODE TRADE 1	USER CODE TRADE 2	USER CODE TRADE 3	USER CODE TRADE 4

TO MAKE A CALL

To search for a resident, press on the UP and DOWN buttons to scroll the resident list or press star and enter the resident number to place a call press

- there is no answer, so after 5 rings the TELACCESS hangs up.
- the resident answers, so the TELACCESS displays a call in progress.
- The resident is already using the phone, therefore engaged.

In this mode, if the line is busy then TELACCESS will show a busy call and hang up.- In this mode, if the line is busy for the day telephone number, the TELACCESS will indicate

that the line is busy and transfer the call to the night telephone number.

- If the night line is also busy, the TELACCESS hangs up.

he/she can then open the door:

- Press the (*) key twice to open door 1.
- Press the (n) key twice to hang up without opening the door.

TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System

- During "night mode" schedule, the night telephone number is activated.
- outside the "night mode" schedule, the day telephone number is active.

TO OPEN DOOR 1

- He/she can open door 1 by pressing (*) key twice.
- Enter the common code 1 (4 or 5 digits) if this function is enabled.
- Enter the user code (4 or 5 digits) if the function is enabled.
- Enter 1 of the 4 trade Pin codes if the function is enabled and valided on door 1.(Time zone)
- Press (*) twice if the function « Free access » is enabled.
- Press 🚳 twice if the function «Press to Enter » for the trade is activated and valided on door 1.
- Present the badge if the access level is valid.
- Dial the TELACCESS telephone number :
- When communication is established, enter your 5-digit password and then press (**),
- A short beep is emitted, indicating the password is correct,
- Enter (*) twice to open door 1,
- If two beeps are emitted, the password is incorrect.
- If the wrong password is entered, press 🏶 and enter your password again.

TO OPEN DOOR 2 (THE FUNCTION MUST BE ACTIVE)

- He/she can open door 2 by pressing (**) key twice .
- Enter the common code 2 (4 or 5 digits) if this function is enabled,
- Enter the user code (4 or 5 digits) if the function is enabled,
- Enter 1 of the 4 trade Pin code if the function is enabled and valided on door 2. (Time zone)
- Press (x) twice if the function « Free access » is enabled.
- Press if the function «free access» is enabled.
- Enter if the function «Press to Enter » for the trade is activated and valid on door

- Present the badge if the access level is valid.
- Dial the TELACCESS telephone number :
- When communication is established, enter your 5-digit password and then press (1)



- A short beep is emitted, indicating the password is correct,
- Press (xx) Key twice to open door 2,
- If two beeps are emitted, the password is incorrect.
- If a wrong password is entered, press (*) and enter your password again.

TO OPEN DOOR 1 AND 2 SIMULTANIOUSLY

- Enter a common code 1.
- Enter a user code,
- Enter a Trade Pin code,
- Press (*) key twice if function «Free access» is enabled,
- Press (if function «Press and Enter» is enabled,
- Present a valid badge.
- the timed outputs are programmable for Door 1 and for Door 2 individually or via one unique button connected to Door 1 and to Door 2.
- The elevator boards are controlled by door 1.

9] FUNCTIONS OF TELACCESS

CALL FORWARDING

The call forwarding allows the ability to MANUALLY switch the incoming calls from the TELACCESS panel to a second telephone number (designated as: «night telephone number»), this second telephone number could be a mobile number, in which case the resident can always stay in contact with visitors, even when away. The resident can open a door from his/her mobile. If no time zone has been associated to the switching of Line 1 to Line 2, then the manual forwarding can be changed at any time, switching between Line 1 and 2 as required, by following the procedure below. If a time zone has been associated to perform automatic switching, then it is still possible to manually switch the forwarding, but from LINE 1 to LINE 2 ONLY.

- Dial the TELACCESS telephone number from your telephone,
- wait for the TELACCESS to answer,
- Enter your password,

TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System

- Enter 🍿 1
- Dial the TELACCESS telephone number from your telephone,
- wait for the TELACCESS to answer,
- Enter your password ,
- Enter 🍿 🜘

INCOMING CALLS DISABLED/ENABLED

The incoming calls from the TELACCESS can be disabled at any time if you require privacy for a period of time – then later, the calls can be enabled again. When the incoming calls are disabled, the calls from the TELACCESS are barred from calling your telephone.

- Dial the TELACCESS telephone number from your telephone,
- Wait for the TELACCESS to answer,
- Enter your password ,
- Press (**) key to validate(audible signal «Beep»)
- Enter 🍿 ᢃ
- Dial the TELACCESS telephone number from your telephone,
- Wait for the TELACCESS to answer,
- Enter your password,
- Press (x) key to validate (audible signal «Beep»)
- Enter 🏨 👍

EX-DIRECTORY LIST

If you decide to be ex-directory listed then your name and surname will not appear on the TELACCESS display. The visitor must then have your ID number to make a call from the TELACCESS panel to you.

ΕN

TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System

- Dial the TELACCESS telephone number from your telephone,
- wait for the TELACCESS to answer,
- Enter your password,
- Press (key to validate (audible signal «Beep»)
- Enter 🗯 5
- Dial the TELACCESS telephone number from your telephone,
- wait for the TELACCESS to answer,
- Enter your password,
- Enter 🍿 🌀

If the TELACCESS telephone line is busy then call later. Each call to the TELACCESS is charged to your telephone line unless you are using a PABX.

VISITORS

A person can be programmed as a visitor and also have a common PIN code, user code and badge. The visitor will not be displayed on the panel. To program a visitor enter 0000 in the field "Day Telephone" - this will also give the visitor access to all the elevator floors.

TRADE

- 10 trade users are allowed
- A time zone can be programmed for the «Press and Enter» function,
- When trade is selected, Press 🚱
- A relay output indicates that a visitor has called as a trade user and has entered. C14D/A elevator board conneced on the RS485 BUS (A1 B1).
- A short message can be programmed with each trade name The trade name and message will be displayed one after the other (I4 lines of 16 characters).
- The trade names are displayed first in the list.



MONDAY - FRIDAY 14H00 - 20H00 SATURDAY 09H00 - 13H00 DOOR OPENED





DIRECT CALL

- Code (*) 0000 is reserved for a direct call (concierge, security...)
- To place a call press 😝 button

TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System

READERS

All the readers are configured in the TELACCESS and an access level can be configured for each user. Up to 5 readers can be configured in the TELACCESS, and an access level can be configured for each user. Up to 6 badges can be programmed for each user (ex. One badge per family member).

- Reader 1 is mounted on the TELACCESS panel.
- Reader 1 can be used to enrol a badge or to identify the owner of a lost badge.
- Readers 2 to 5 give access to other doors or gates (parking, offices, basements,...).

ELEVATORS

- 4 x C14D/A elevator boards can be connected via RS485 BUS (A1 B1), and each board can control up to 14 floors.
- 56 floors can be authorized from door 1 or/and door 2.

Exemple N°1: 1: Elevator - Door 1 or Door 2

FLOORS: 01 TO 56 00 = LOBBY	00 = LOBBY	
Board N° 1 - 2 - 3 - 4	Board N° 1 - 2 - 3 - 4	

Example N°2: Elevators - Door 1 and Door 2

DOOR 1	FLOORS : 01 to 14	FLOORS: 01 to 28	FLOORS: 01 to 42
DOOK 1	board N° 1	board N° 1 - 2	board N° 1 - 2 - 3
DOOR 2	FLOORS: 01 to 42	FLOORS: 01 to 28	FLOORS: 01 to 14
DOOR 2	board N° 2 - 3 - 4	board N° 3 - 4	board N° 4
	TOTAL = 56 floors	TOTAL = 56 floors	TOTAL = 56 floors

CALL LOGGING REPORT

It is possible to generate a report on the number of calls made by the TELACCESS starting from a specific date. Each call is recorded individually and saved in the global call logging. A report of the total call logging can be generated so any local telecom fees can be spread among the user if required. To start a new global call logging report reset the call counter. The date will be recorded in the system.

10] EXAMPLES

EXAMPLE N°1



ACTION	BUTTONS	DOOR	ELEVATOR	FLOORS
Common Pin code 1	-	Door 1	Elevator 1	All
User code or badge	-	Door 1	Elevator 1	All
Call user	* *	Door 1	Elevator 1	Floor
Resident called	* *	Door 1	Elevator 1	Floor
Free Access	* *	Door 1	Elevator 1	All

EXAMPLE N°2



ACTION	BUTTONS	DOOR	ELEVATOR	FLOORS
Common 1	-	Door 1	Elevator 1	Tous
Common 2	-	Door 2	Elevator 2	Tous
	-	Door 1	Elevator 1	Tous
Resident user code or badge	-	Door 2	Elevator 2	Tous
	-	Door 3	Elev. 1 and 2	Tous
Resident	* *	Door 1	Door 1 + Elev. 1	Floor
(Called or Caller)	***	Door 2	Door 2 + Elev. 2	Floor
F:: A	* *	Door 1	Door 1 + Elev. 1	Floor
Free Access	***	Door 2	Door 2 + Elev. 2	Floor

EXAMPLE N°3



ACTION	BUTTONS	DOOR	ELEVATOR	FLOOR
Common 1	-	Door 1	-	-
Common 2	-	Door 2	Elevator 2	All
	-	Door 1	-	-
User code or badge	-	Door 2	Door 2 + Elev. 2	All
	-	Door 3	Door 2 + Elev. 2	All
Correspondant	* *	Door 1	-	-
(Called)	***	Door 2	Door 2 + Elev. 2	Floor
F	* *	Door 1	-	-
Free access	***	Door 2	Door 2 + Elev. 2	All

EXAMPLE N°4: VISITOR

- The visitor is displayed «Day» Telephone number as= 0000
- The visitor's name is not displayed on the LCD screen
- «Visitor» mode:

ACTION	DOOR	ELEVATOR	FLOOR
Common Pin code 1	Door 1	Elevator 1	All
Common Pin code 2	Door 2	Elevator 2	All
	Door 1	Door 1 + Elev. 1	All
User code or badge	Door 2	Door 1 + Elev. 1	All
	Door 3	Door 1 and 2 + Elev. 1 and 2	All



EXAMPLE N°5: TRADE

- A short message can be dislayed when a trade name is selected during office hours (after office hours only the name TRADE will appear on the LCD screen),
- A C14D/A relay board can be used to connect an external ring (Relay board from relay 1 to 10 only used for rings)
- Mode «Ring to enter»:

ACTION	DOOR	ELEVATOR	FLOOR
	Door 1	Door 1 + Elev. 1	Floor
Mode "RING/ENTER"	Door 2	Door 2 + Elev. 2	Floor
	Door 3	Door 1 and 2 + Elev. 1 and 2	Floor

11] SUMMORIZED

PERSONNAL INFORMATION

PIN CODE PIN CODE TELEPHONE	PIN CODE PIN CODE TELEPHONE	PIN CODE PIN CODE TELEPHONE
NUMBER DOOR 1	NUMBER DOOR 2	NUMBER OF THE TELACCESS

SITE INFORMATION

MASTER CODE	COMMON PIN CODE	TIME OUTPUT	TIME OUTPUT
COMMON PIN CODE	DOOR 2	DOOR 1	DOOR 2

TRADE PIN CODE 1	TRADE PIN CODE 2	TRADE PIN CODE 3	TRADE PIN CODE 4

RESIDENT INFORMATION

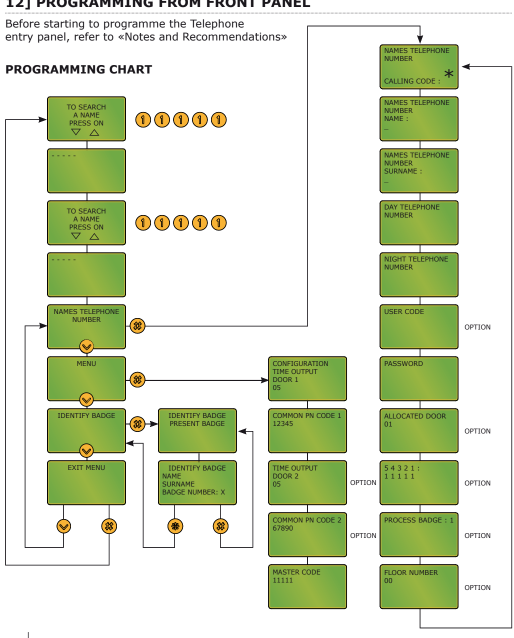
(GO TO NEXT PAGE)

TELACCESS - TELACCESSSV Telephone Entry System

RESIDENT INFORMATION

CALL	SURNAME	NAME	DAY TEL.	NIGHT TEL.	USER	PASSWORD	DOOR	FLOOR	TAG 1	TAG 2	TAG 3	TAG 4	TAG 5	TAG 6
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														
*														

12] PROGRAMMING FROM FRONT PANEL



ENTRY IN PROGRAMMATION



Enter the master code:





Display code



Enter the master code:





Display code





Wrong master code

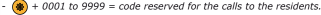
SAVE RESIDENT FILE



- To validate the telephone number, press (#)

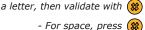


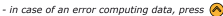
* + 0000 = code reserved for the direct call (concierge).



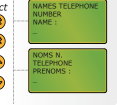


- To enter the resident's name and surname, use 0 to 9 digit keys Press 1 to 4 time on a digit key to select











- Dial 1 to 14 digit number (local call)

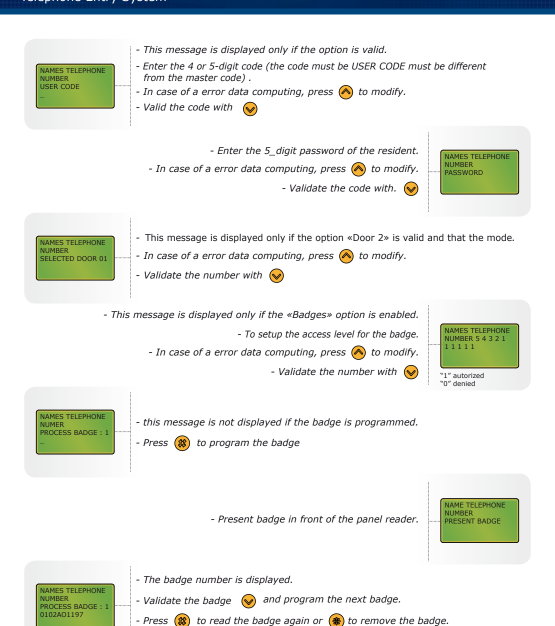
- Enter then from 1 to 13 digits (call with a prefix)

- Enter 0000 when programming a visitor.

- in case of an error computing data, press (A) to modify.

- Validate the number with : (>)

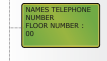
TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System



- This message is displayed only if the option «Elevator» is active.
- Modify by And enter the floor number 00 (LOBBY) 00 or 01 to 56.









- Enter the new call password for a new user and continue.
- Press (x) to exit from the menu.

- Saving and organising the files





- To exit from the menu, press 😡



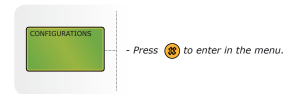


- Press (and return to hold.



CONFIGURATION

- Once in programming mode (see page 20)
- Press o to select and display the configuration.



CONFIGURATIONS TIME OUTPUT: 1

TELACCESS - TELACCESSSVTelephone Entry System

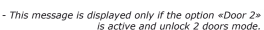
- The factory default value is 5 seconds.
- To modify press enter the time output from 01 to 99 seconds.

- Confirm the time 😡





- This message is displayed only if the option «User Code» is active.
- common pin code is 1 2 3 4 5 default.
- To modify press then enter the new pin code (do not use the same code as the master code).
- Confirm the pin code



- The factory default value is 5 seconds.
- To modify press on enter the time output from 01 to 99 seconds.

- Confirm the time



CONFIGURATIONS



- This message is displayed only if the option «Door 2» is active and the user codes are not active for this door.
- Enter the code (do not use the same code as the master code and as the common pin code 1).
- Confirm the code (v)

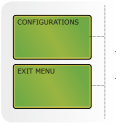


- The default master code is 1 1 1 1 1, for security reasons it is recommended to change it.
- To modify press 6 then new code (different from any other code already programmed in the panel).

- Confirm the code



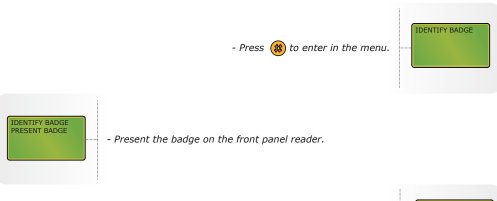
CONFIGURATIONS



- Press 😡 to exit from the menu.
- Then 🍿 To return to stand-by.

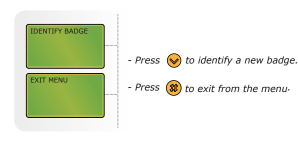
IDENTIFY BADGE

- once in programming mode (see page 20).
- Press 😡 to select and display identify badges.



- The badge is identified or not
- Press (*) to exit from the menu.
- Press 🍿 to identify a new badge.





REMOVE RESIDENT FILE



Once in programming mode, Press

Enter the code reserved to the resident, when you are on the resident name then



TELACCESS - TELACCESSSV Telephone Entry System

NOTES	

TELACCESS - TELACCESSSV Telephone Entry System

NOTES	

FR

TELACCESS - TELACCESSSV

Platine téléphonique

1]	PRESENTATION DU PRODUIT	6
2]	RAPPELS ET RECOMMANDATIONS	7
3]	FONCTIONNALITES	7
4]	KIT DE MONTAGE	9
51	MONTAGE P. 2	9
61	SCHEMA DE RACCORDEMENT	0
7]	SYNOPTIQUE DE MONTAGE TYPE	2
8]	NOTICE UTILISATEUR P. 3	4
9]	ACTIONS SPECIFIQUES DU CORRESPONDANT	6
10]	CAS DE FIGURE	0
11]	TABLEAUX RECAPITULATIFS	2
12]	PROGRAMMATION PAR LA FACADE	4

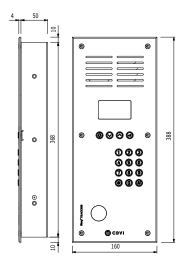
Merci pour l'achat de ce produit et pour la confiance que vous accordez à notre entreprise.

1] PRESENTATION DU PRODUIT

Cette nouvelle platine TELACCESS bénéficie des dernières technologies en matière de téléphonie pour vous garantir la sécurité de vos accès.

Polyvalente, la TELACCESS dispose de caractéristiques qui lui permettent d'être intégrée, aussi bien dans les milieux collectifs qu'industriels (encastrable, HRV,option : possibilité d'intégrer un lecteur Vigik® ou proximité 125 KHZ). Elle associe une platine téléphonique (gestion de 1000 noms), un afficheur graphique et un Digicode® rétro-éclairé (1000 codes). Elle peut gérée jusqu'à 5 accès (portes, ascenseurs,...) avec une option (intégrée en standard) dédié aux professions libérales. Pour faciliter son utilisation, la TELACCESS peut aisémment être programmée en local ou à distance (modem ou TCP/IP) par l'intermédiaire d'un ordinateur PC.

- Logiciel gratuit
- 1000 numéros de jour et de nuit intégrés.
- Programmation minimale par la façade.
- Digicode® et défilement de noms.
- Digicode®, afficheur LCD graphique et touches de fonctions rétro-éclairés.
- Programmation de certaines fonctions par téléphone (liste rouge, indisponible, ...)
- Gestion d'ascenseurs (56 étages et 2 cabines 4 Cartes C14D/A).
- Gestion horaires: ouverture libre, codes services et liste rouge.
- Mode professions libérales : Sonner/Entrer
 + option sonnerie indépendante.
- 1000 noms par platine.
- 1 code d'accès commun ou 1 code d'accès par nom.
- Appel direct gardien intégré.
- Multi-langues.
- Numéros d'appel jusqu'à 15 chiffres.
- Programmation par PC local, distant ou TCP/IP (option).
- Modem intégré.
- Comptage d'unité d'appel.
- Contrôle d'accès 5 portes dont 4 auxiliaires.
- Synthèse vocale (TELACCESSSV).



FR

TELACCESS - TELACCESSSV Platine téléphonique

- Dimensions (L x I x P) : 388 x 160 x 54 mm.
- Dimensions d'encastrement (L x I x P) : 368 x 140 x 50 mm.
- Dimensions du cadre applique (L x I x P) : 396 x 167 x 81 mm.
- Détection : d'appels, retour sonnerie, occupation (transfert d'appels).
- Pour poste à fréquences vocales.
- 1 entrée ligne téléphonique analogique (RTCP ou PSTN).
- MHP intégré.
- Durée de communication programmable.
- Option : Finition doré.
- Alimentation: 12 V DC.

- Consommations:
 - TELACCESS = 350 mA,
 - TELACCESSIP = 450 mA.



DEEE & RoHS

IP54

G

-10°C à +50°C

(1)

Certification R&TTE



Certification CE

2] RAPPELS ET RECOMMANDATIONS

Recommandations d'installation

Il est fortement préconisé de séparer l'alimentation du système de verrouillage, de l'alimentation des lecteurs. Pour sécuriser l'installation, n'oubliez pas de placer la varistance sur le système de verrouillage en parallèle au niveau de l'alimentation.

Câbles préconisés

Le câble du BUS RS485 doit avoir les caractéristiques ci-après : 1 paire SYT1. Il faut prévoir le raccordement du blindage du point M de chaque bornier (TELACCESS et lecteur)

Pile du TELACCESS

Une pile inappropriée peut être néfaste au fonctionnement du TELACCESS. Respectez les caractéristiques de la pile : Pile CR2032 au lithium, puissance de 70 mA/h.

Programmation

La programmation du TELACCESS est possible par l'intermédiaire du logiciel PC et par la façade. N'exploitez pas les deux possibilités pour mettre à jour votre TELACCESS, car vous risquez de provoquer un décalage entre la base de données de la platine téléphonique et celle du PC.

Alimentations préconisées

Il existe deux alimentations adaptées pour le TELACCESS (Voir www.cdvi.com) : ARD12 ou BS60

Câblages (Norme EIA-485)

Câbles SYT1 blindé, 1 paire torsadée.

Se référer à l'article ci-dessous :

« Une ligne EIA-485 peut interconnecter en parallèle plusieurs dispositifs, dotés chacun d'un émetteur et d'un récepteur. Des distances maximales de l'ordre du kilomètre sont possibles, ceci est fonction des débits configurés. L'expérience pratique montre néanmoins que si la longueur de ligne de transmission dépasse une dizaine de mètres, il est nécessaire de raccorder ensemble les potentiels de référence (0V) de tous les dispositifs (dans ce cas la liaison RS485 nécessite en réalité trois fils – deux plus le blindage) pour s'assurer que les tensions entre masses et entre masses et terres ne soient pas destructrices. »



Veillez à vous débarrasser de vos piles usagées conformément aux règlementations locales.

3] FONCTIONNALITÉS

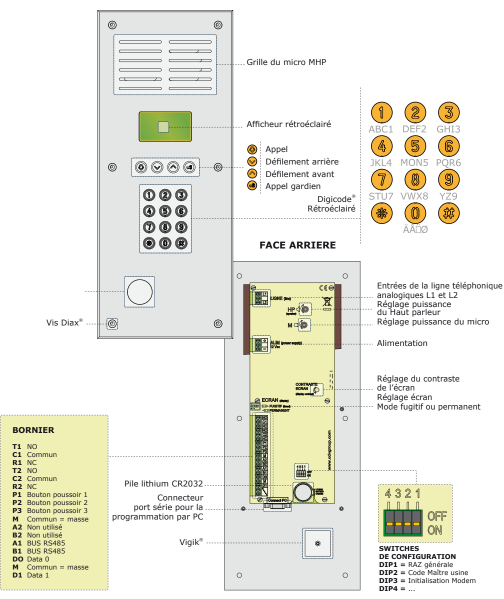
La programmation du TELACCESS se fait par l'intermédiaire du logiciel PC, certaines fonctionnalités peuvent être néanmoins accessibles par la façade avec le Digicode® (voir "Rappels et recommandations"):

- Enregistrement d'un résident,
- Modification d'un résident,
- Suppression d'un résident,
- Réglage des temporisations d'ouverture portes,
- Modification des codes d'ouverture portes,
- Modification du code maître (code d'entrée en programmation),
- Identification des badges.

TELACCESS - TELACCESSSV

Platine téléphonique

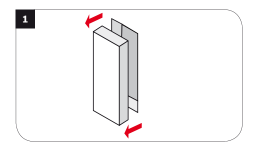




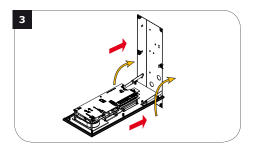
4] KIT DE MONTAGE

	(min)				(i)	
	TELACCESS et boitier d'encastrement	Varistance	Outils Diax®	Cordon FM 2 mètres	CD-ROM Logiciel TELACCESS	Vis _® Diax
TELACCESS	1	1	1	1	1	6

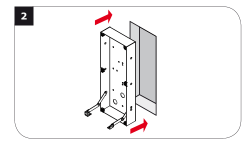
5] MONTAGE



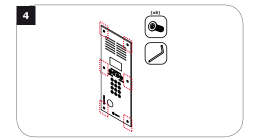
Prenez les côtes du boitier d'encastrement et percez la surface. Grâce à votre schéma de câblage, prévoyez la sortie des câbles, cachés dans la surface.



Fixez le TELACCESS sur les deux axes du boîtier d'encastrement et faites votre cablâge. Puis refermez l'ensemble en prenant soin de vérifier qu'aucun câbles ne risque de gêner la fermeture.

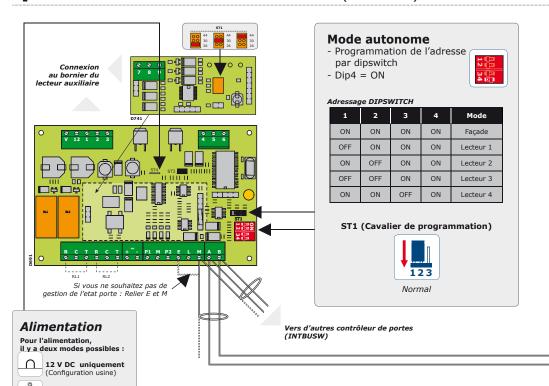


Insérez le boîtier d'encastrement (Les charnières de fixations du TELACCESS vers le bas) dans la surface percez et fixez la.



Pour finaliser l'installation, fixer les 6vis Diax® du TELACCESS à l'aide de l'outil spécifique.

6] RACCORDEMENT: CONTRÔLEUR DE PORTE (INTBUSW) + TELACCESS



BORNIERS INTBUSW					
INTBUSW SIGNAL					
-					
+					
D0					
Clock					
D1					

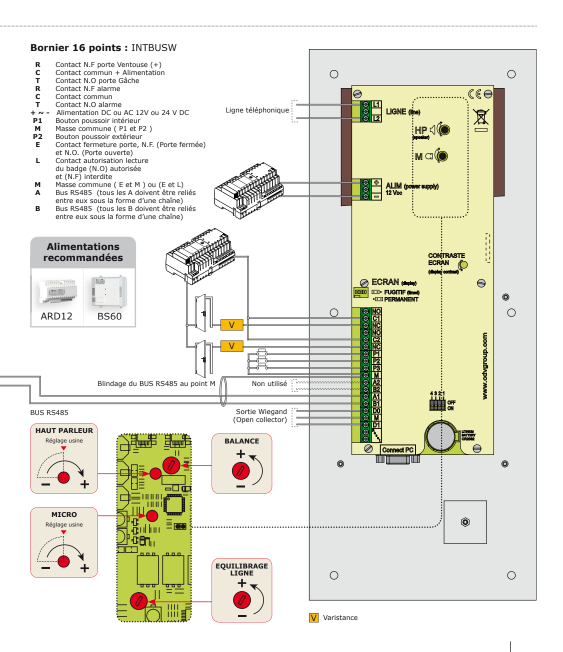
Coupez le strap 12 V AC ou 24 V DC

Carte fille					
7					
8	Green				
9	Red				

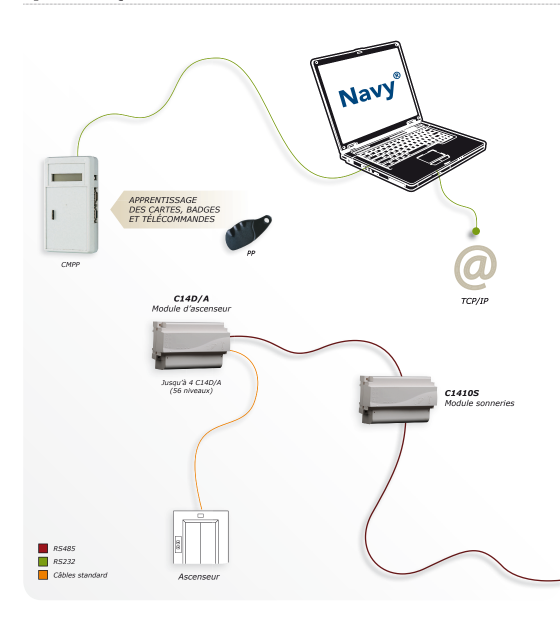
	RACCORDEMENTS DES BORNIERS OU CÂBLES DES LECTEURS AUXILIAIRES							
DGLF	PTWLC PMWLC ARPW ARPB	NANOPW NANOPB STARPW STARPB	DIGITAG LR (DTTRR1434)	GALEOW*	DGMW*	DGLP60 WLC*		
	-		IN-	Noir	М	-		
	+		IN+					
	D0		D0	Vert	D0	D0		
				Bleu		Н		
	D1		D1	Blanc	D1	D1		

V	L		V
R			R

^{*} Alimentation séparée nécessaire

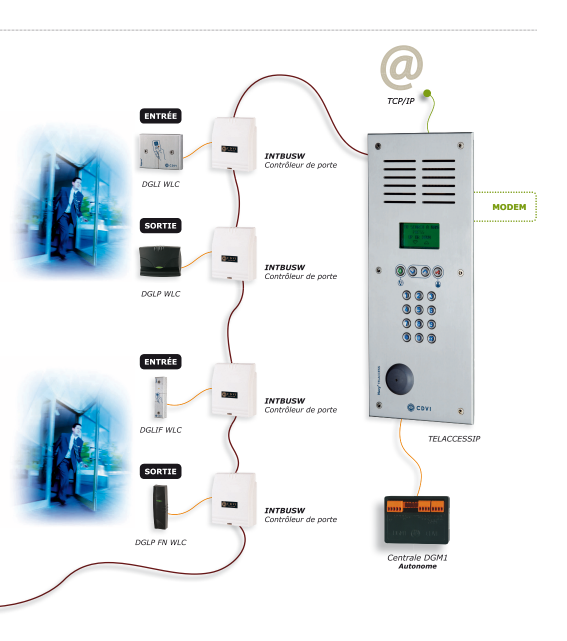


7] SYNOPTIQUE DE MONTAGE



TELACCESS - TELACCESSSV

Platine téléphonique



TELACCESS - TELACCESSSV

Platine téléphonique

8] NOTICE UTILISATEUR

Après programmation du TELACCESS par logiciel PC (se référez à l'aide en ligne) ou par la façade (voir chapitre 12).

DONNÉES PERSONNELLES DU CORRESPONDANT A RENTRER AVEC LE CLAVIER

Code individuel : code d'accès spécifiques au correspondant pour activer l'ouverture de la porte associée (hors code commun)

Code secret: code d'identification du correspondant qui appelle la platine (voir section 9)

	CODE D'APPEL	NOM	PRENOM	TELEPHONE JOUR	TELEPHONE NUIT	CODE INDIVIDUEL	CODE SECRET	PORTE	ETAGE	BADGE
×	k									

DONNÉES DÉDIÉES AU BATIMENT

CODE D'OUVERTURE	CODE D'OUVERTURE	N° DE TELEPHONE	
PORTE 1	PORTE 2	DU TELACCESS	

CODE SERVICE 1	CODE SERVICE 2	CODE SERVICE 3	CODE SERVICE 4

APPEL D'UN CORRESPONDANT

Pour chercher un nom, appuyer sur les flèches de défilement et visualiser la liste des résidents 😡 🕙 ou entrer directement le code d'appel du résident précédé de la touche étoile



Pour appeler appuyer sur (4)

Lors de l'appel, plusieurs cas de figure sont possibles :

- Le correspondant est absent, après environ 5 sonneries, le TELACCESS raccroche.
- Le correspondant répond, sur l'afficheur du TELACCESS, un logo animé montre que la communication est établie.
- Le correspondant est déjà en ligne.

Mode normal "iour"

Le correspondant est déjà en ligne, le TELACCESS indique que la ligne est occupée et raccroche.

Option mode "Tranfert d'appel autorisé" :

- Le correspondant est déjà en ligne sur le numéro de jour, le TELACCESS indique que la ligne est occupée et appelle directement sur le numéro de nuit. Si celui-ci existe sinon il raccroche.
- Si le numéro de nuit est occupé alors le TELACCESS raccroche.

Si le correspondant répond

Il peut appuyer:

- 2 fois sur (*) pour ouvrir la porte 1.

- 2 fois sur (n) pour raccrocher sans ouvrir de porte.

Option mode "Jour/Nuit" général (pour tous les correspondants) :

- Pendant la tranche horaire "nuit", le numéro de nuit est automatiquement appelé.
- Hors tranche horaire "nuit", le numéro de jour est appelé.

OUVERTURE DE LA PORTE 1

11 Lorsque le correspondant appelé est en ligne avec son visiteur :

il peut ouvrir la porte 1 en appuyant 2 fois sur la touche (*).



2] Pour ouvrir la porte 1 à partir du TELACCESS, il existe plusieurs possibilités :

- Tapez le code commun 1 (4 ou 5 termes) si l'option est sélectionnée et validée.
- Tapez le code individuel (4 ou 5 termes) si l'option est sélectionnée et validée.
- Tapez le code réservé à l'un des 4 services si l'option «Horaires» est sélectionnée et valide sur porte 1.
- Tapez (衆) (衆) si l'option «Horaires libres» est activée.
- Tapez 🔕 si l'option «Sonnez-Entrez» pour la profession libérale est sélectionnée et valide sur porte 1.
- Présentez votre badge si l'option est sélectionnée et valide.

3] Pour ouvrir la porte 1 à partir d'un téléphone sans avoir été appelé, vous devez :

- Composer le N° de téléphone du TELACCESS :
- Lorsque le TELACCESS décroche, composez le code secret (à 5 termes) et validez-le par la touche (**)



- Un «Bip» court est émis, le code est correct,
- Tapez (*) (*) pour ouvrir la porte 1,
- deux «Bip» court sont émis, le code est incorrect. Vous devez recomposer le code secret,
- En cas d'erreur de saisie du code secret, tapez (*) et recomposez le code.

OUVERTURE DE LA PORTE 2 (L'OPTION DOIT ÊTRE VALIDÉE)

1] Lorsque le correspondant appelé est en ligne avec son visiteur :

- il peut ouvrir la porte 2 en appuyant 2 fois sur (*) de son combiné.

2] Pour ouvrir la porte 2 à partir du TELACCESS :

- Tapez le code commun 2 (4 ou 5 termes) si l'opton est sélectionnée et validée,
- Tapez le code individuel (4 ou 5 termes) si l'option est sélectionnée et validée,

Platine téléphonique

- Tapez le code réservé à l'un des 4 services si dans l'option «Horaires» est sélectionné et valide sur la porte 2,
- si l'option «Horaires libres» est activé.
- Tapez 😡 si l'option «Sonnez-Entrez» pour la profession libérale est sélectionnée et valide sur la porte 2.
- Présentez votre badge si l'option est sélectionnée et valide.

3] Pour ouvrir la porte 2 à partir d'un téléphone sans avoir été appelé, vous devez :

- Composer le N° de téléphone du TELACCESS :
- Lorsque le TELACCESS décroche, composez le code secret (à 5 termes) et validez-le par la touche (**),



- Un «Bip» court est émis, le code est correct,
- Tapez (18) (19) pour ouvrir la porte 2,
- deux «Bip» court sont émis, le code est incorrect. Vous devez recomposer le code secret,
- En cas d'erreur de saisie du code secret, tapez (*) et recomposez le code.

OUVERTURE DE LA PORTE 1 ET 2 EN SIMULTANÉES

Options : «Simultanée» et «Porte 2» valide

- Tapez le code commun 1,
- Tapez le code individuel,
- Tapez le code service,
- Tapez (*) (*) si l'option «Horaires libres» est activée,
- Tapez Si l'option «Sonnez-Entrez» est valide,
- Présentez votre badge si l'option est sélectionnée et valide.

Remarques: Les temporisations d'ouverture de porte sont programmables séparément sur Porte 1 et Porte 2 ou un seul bouton commun raccordé à Porte 1 et Porte 2. Les cartes ascenseurs seront affectées en porte 1.

9] ACTION SPÉCIFIQUE AU CORRESPONDANT

TRANSFERT D'APPEL

Le transfert d'appel permet par une simple manipulation de basculer les appels du portier TELACCESS sur un deuxième numéro d'appel (appelé: «téléphone nuit»). Dans le cas où un numéro de téléphone portable est enregistré, le résident peut rester en contact permanent avec ses visiteurs. Il est possible à distance d'ouvrir la porte, comme sur un téléphone domestique.

A] Appel du portier sur le numéro de téléphone principal (téléphone jour) :

- Décrochez votre téléphone et composez le numéro du TELACCESS,

TELACCESS - TELACCESSSV Platine téléphonique

- Attendre que le TELACCESS décroche,
- Composez votre code secret,
- Validez (**) (signal sonore «Bip»)
- Composez 📆



B] Appel du portier sur le numéro de téléphone secondaire (téléphone nuit) :

- Décrochez votre téléphone et composez le numéro du TELACCESS,
- Attendre que le TELACCESS décroche,
- Composez votre code secret,
- Validez (\$\$) (signal sonore «Bip»)
- Composez 🍿 🜘

DÉSACTIVATION DE L'APPEL

Cette fonction permet d'activer ou désactiver l'appel du portier sur le téléphone. Lorsque l'appel est désactivé, vous serez injoignable à partir de la platine de rue TELACCESS (indisponible).

A] Désactivation de l'appel :

- Décrochez votre téléphone et composez le numéro du TELACCESS,
- Attendre que le TELACCESS décroche,
- Composez votre code secret,
- Composez (**) (3)

B] Activation de l'appel :

- Décrochez votre téléphone et composez le numéro du TELACCESS,
- Attendre que le TELACCESS décroche,
- Composez votre code secret,
- Validez (\$\mathbf{x}\) (signal sonore «Bip»)
- Composez 🍿 👍

LISTE ROUGE

Cette fonction permet d'afficher ou non votre nom et prénom sur la platine de rue TELACCESS. Dans le cas ou vous avez choisi de ne pas afficher vos nom et prénom (liste rouge) le visiteur devra connaître votre code d'appel pour pouvoir vous appelez.

Platine téléphonique

A] Activation liste rouge :

- Décrochez votre téléphone et composez le numéro du TELACCESS,
- Attendre que le TELACCESS décroche,
- Composez votre code secret,
- Composez (**) (5)

B] Désactivation liste rouge :

- Décrochez votre téléphone et composez le numéro du TELACCESS,
- Attendre que le TELACCESS décroche,
- Composez votre code secret,
- Validez (x) (signal sonore «Bip»)
- Composez 🍿



Attention : Il se peut que la ligne du TELACCESS soit occupée, dans ce cas recommencer plus tard. Chacune de ces manipulations engendre le coût d'une communication sauf dans le cas de l'utilisation d'un autocommutateur privé.

MODE VISITEUR

Une personne peut avoir le mode visiteur, c'est à dire, qu'elle peut avoir un code d'accès commun, individuel ou un badge mais n'est pas considérée comme un correspondant, son nom n'apparait donc pas lors du défilement et son numéro de téléphone jour doit être entré : 0000. Elle a accès à tous les étages si ascenseur déclaré

MODE PROFESSION LIBERALE

- 10 professions libérales sont possibles,
- Un groupe horaire peut être affecté pour le mode de fonctionnement en mode «Sonnez / Entrez»,
- Pendant ce mode, lorsqu'une personne choisit la profession libérale, elle entre en appuyant la touche 🚯



- Un contact relais permet de signaler qu'une personne a appuyé sur la touche et est entrée.
 Carte C14D/A spéciale raccordée sur le BUS RS485 (A1 B1).
- Un message peut être inséré au défilement de nom (en alternance avec le nom), lorsque le choix s'arrête sur une profession libérale (4 lignes de 16 caractères).
- Une profession libérale est classée par défaut en tête du défilement de noms.









APPEL DIRECT

- Le code d'appel (*) 0000 est réservé à un appel direct (concierge, poste de sécurité, ...)
- Pour déclencher l'appel automatiquement appuyez sur 😝



LECTEURS EXTERNES

Les lecteurs sont déclarés dans la configuration du TELACCESS et chaque correspondant est autorisé ou non individuellement sur chacun des lecteurs. Il est possible d'enregistrer 6 badges par nom. Le lecteur 1 est considéré comme lecteur de facade :

- La présentation d'un badge permet l'ouverture de la porte 1 ou 2 (suivant la programmation préalable du badge).
- L'enregistrement d'un badge ou l'identification est possible par le lecteur 1.
- Les lecteurs 2 à 5 permettent l'accès à d'autres portes (parking, caves, bureaux,...).

AFFECTATION ASCENSEURS

- 4 cartes ascenseurs C14D/A peuvent être raccordées sur le BUS RS485 (A1 B1), chacune gérant 14 relais d'étages.
- 56 étages peuvent être répartis suivant les portes valides.

Exemple N°1: Ascenseur - Porte 1 ou porte 2

ETAGES : 01 à 56	00 = RDC
Carte N° 1 - 2 - 3 - 4	Carte N° 1 - 2 - 3 - 4

Exemple N°2: Ascenseurs - PORTE 1 et PORTE 2

PORTE 1	ETAGES : 01 à 14	ETAGES : 01 à 28	ETAGES : 01 à 42
PORTET	Carte N° 1	Carte N° 1 - 2	Carte N° 1 - 2 - 3
PORTE 2	ETAGES : 01 à 42	ETAGES : 01 à 28	ETAGES : 01 à 14
PORTE 2	Carte N° 2 - 3 - 4	Carte N° 3 - 4	Carte N° 4
	TOTAL = 56 étages	TOTAL = 56 étages	TOTAL = 56 étages

COMPTAGE DES APPELS

Si l'option est valide, il est possible de comptabiliser à partir d'une date donnée l'ensemble des appels. Chaque appel avec décroché du correspondant est comptabilisé individuellement et le compteur global est incrémenté automatiquement. L'historique de l'ensemble des appels peut ainsi être visualisé afin de répartir les charges induites par correspondant. La remise à zéro générale des compteurs d'appels est possible avec mémorisation de la date à laquelle elle a été effectuée. Un nouvel historique est relancé.

Platine téléphonique

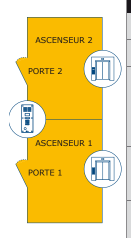
10] CAS DE FIGURE

CAS N°1



ACTION	TOUCHES	PORTE	ASCENSEURS	ETAGES
Code commun 1	-	Porte 1	Ascenseur 1	Tous
Code individuel ou badge	-	Porte 1	Ascenseur 1	Tous
Appel correspondant - Platine	* *	Porte 1	Ascenseur 1	Etage
Correspondant appelé	* *	Porte 1	Ascenseur 1	Etage
Ouverture libre	* *	Porte 1	Ascenseur 1	Tous

CAS N°2



ACTION	TOUCHES	PORTE	ASCENSEURS	ETAGES
Commun 1	-	Porte 1	Ascenseur 1	Tous
Commun 2	-	Porte 2	Ascenseur 2	Tous
	-	Porte 1	Ascenseur 1	Tous
Individuel ou badge	-	Porte 2	Ascenseur 2	Tous
	-	Porte 3	Asc. 1 et 2	Tous
Correspondant	* *	Porte 1	Porte 1 + asc. 1	Etage
(Appelé ou appelant)	* *	Porte 2	Porte 2 + asc. 2	Etage
Our restricted library	* *	Porte 1	Porte 1 + asc. 1	Tous
Ouverture libre	***	Porte 2	Porte 2 + asc. 2	Tous

CAS N°3



ACTION	TOUCHES	PORTE	ASCENSEURS	ETAGES
Commun 1	-	Porte 1	-	-
Commun 2	-	Porte 2	Ascenseur 2	Tous
	-	Porte 1	-	-
Individuel ou badge	-	Porte 2	Porte 2 + asc. 2	Tous
	-	Porte 3	Porte 1 + 2 + asc. 2	Tous
Correspondant	* *	Porte 1	-	-
(Appelé)	***	Porte 2	Porte 2 + asc. 2	Etage
Oautoma likus	* *	Porte 1	-	-
Ouverture libre	***	Porte 2	Porte 2 + asc. 2	Tous

CAS N°4: VISITEUR

- Le visiteur est identifié comme tel par le numéro de téléphone «Jour» = 0000
- le nom du visiteur n'apparait pas au défilement
- Action du mode «Visiteur» :

ACTION	PORTE	ASCENSEUR	ETAGE
Code commun 1	Porte 1	Ascenseur 1	Tous
Code commun 2	Porte 2	Ascenseur 2	Tous
	Porte 1	Porte 1 + Asc 1	Tous
Badge ou code individuel	Porte 2	Porte 1 + Asc 1	Tous
	Porte 3	Porte 1 et 2 + Asc 1 et 2	Tous

TELACCESS - TELACCESSSV Platine téléphonique

CAS N°5: PROFESSION LIBERALE

- Un message peut s'afficher en alternance avec le nom sélectionné pendant les horaires de travail (hors horaire de travail le nom sera traité comme un correspondant classique),
- Une carte C14D/A peut être installée afin de mettre en place une sonnerie (Commande de carte «Sonnez» obligatoire de 1à 10 relais)
- Action du mode «Sonnez / Entrez» :

ACTION	PORTE	ASCENSEUR	ETAGE
	Porte 1	Porte 1 + Asc. 1	Etage
Mode "Sonnez / Entrez"	Porte 2	Porte 2 + Asc. 2	Etage
	Porte 3	Porte 1 et 2 + Asc 1 et 2	Etage

11] TABLEAUX RECAPITULATIFS

DONNÉES PERSONNELLES

CODE D'OUVERTURE	CODE D'OUVERTURE	N° DE TELEPHONE
PORTE 1	PORTE 2	DU TELACCESS

DONNÉES DE L'IMMEUBLE

CODE MAITRE	CODE COMMUN PORTE 1	CODE COMMUN PORTE 2	TEMPORISATION PORTE 1	TEMPORISATION PORTE 2

CODE SERVICE 1	CODE SERVICE 2	CODE SERVICE 3	CODE SERVICE 4

DONNÉES CORRESPONDANTS

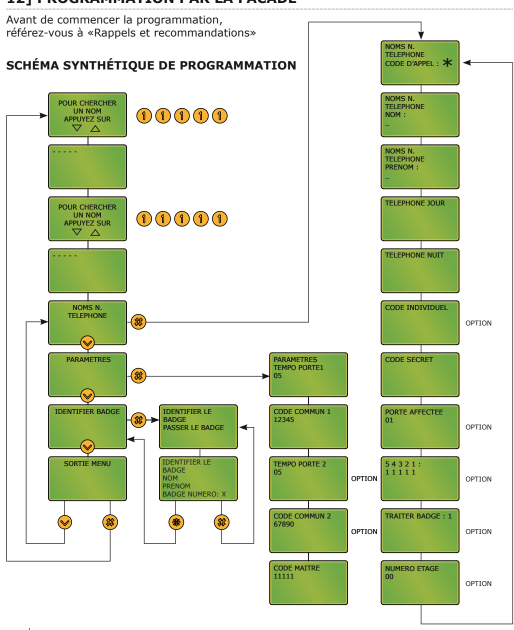
(Voir page suivante)

DONNÉES CORRESPONDANTS

5 BADGE 6													
BADGE 4 BADGE 5													
BADGE 3 BADO													
BADGE 2 B/													
BADGE 1													
ETAGE	-												
E PORTE													
CODE SECRET													
TEL. CODE NUIT INDIV.													
TEL. TEI													
PRENOM T													
NOM													

Platine téléphonique

12] PROGRAMMATION PAR LA FACADE



Platine téléphonique

ENTRÉE EN PROGRAMMATION



Tapez le code Maître:





Affichage du code



APPUYEZ SUR $\nabla \Delta$ Tapez le code

POUR CHERCHER

UN NOM





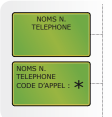
Affichage du code





Cet écran signale une erreur de saisie du code Maître

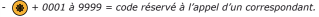
ENREGISTREMENT D'UNE FICHE CORRESPONDANT

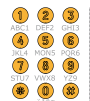


- Pour valider le numéro de téléphone, tapez (🎕)

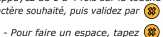


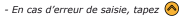
+ 0000 = code réservé à l'appel direct du gardien.

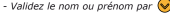


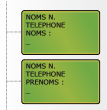


- Pour entrer le nom et prénom du correspondant, utilisez les touches de 0 à 9 et appuyez de 1 à 4 fois sur la touche pour sélectionner le caractère souhaité, puis validez par (**)











NOMS N TELEPHONE TELEPHONE NUIT :

NOMS N TELEPHONE

- Composez le numéro de 1 à 14 chiffres (appel local)
- Tapez 🏶 puis de 1 à 13 chiffres (appel avec préfixe de sortie)
- Composez 0000 pour le mode visiteur.
- En cas d'erreur de saisie, utilisez \land pour corriger.
- Validez le numéro par : (✔)



Platine téléphonique



- Ce message n'apparait que si l'option est valide.
- Composez le code en 4 ou 5 termes suivant l'option (le code doit impérativement être différent du code maître).
- En cas d'erreur de saisie, tapez (A) pour corriger.
- Validez le code par 😡



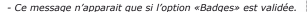
- Composez le code secret à 5 termes propre à chaque correspondant.
 - En cas d'erreur de saisie, tapez \land pour corriger.
 - Validez le code par 😡



NOMS N TELEPHONE



- Ce message n'apparait que si l'option «Porte 2» est valide et que le mode ouverture simultanée n'est pas actif.
- En cas d'erreur de saisie, tapez (\land pour corriger.
- Validez le numéro par 🕢



- Permet de définir les autorisations de badges sur les lecteurs de façade et externes.
 - En cas d'erreur de saisie, tapez \land pour corriger.
 - Validez le code par (₩)







- Ce message n'apparait que si l'option «Badges» est valide.

- Présenter le badge devant le lecteur façade.

NOMS N. TELEPHONE PASSER LE BADGE

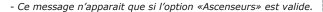


- Le numéro du badge est affiché.
- Validez le badge par 😡 et passer au badge suivant.
- Tapez sur (**) pour recommencer la lecture du badge ou (**) le badge.



pour annuler

Platine téléphonique



- Corrigez par o et tapez le numéro de l'étage 00 (RDC) ou 01 à 56 max suivant la configuration ascenseurs.
 - Validez le numéro d'étage par 😡





- Entrez un nouveau code d'appel pour un autre correspondant et procédez de la même manière.
- Tapez sur (**) pour sortir du menu.

- Enregistrement et classement des fiches



TELEPHONE N. ETAGE:



- Pour sortir du menu, tapez 😡

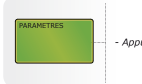




- Tapez sur (the entire entire



- Après être passé en mode programmation
- Appuyez sur 😡 pour sélectionner et afficher les paramêtres.





- Appuyez sur 🗯 pour entrer dans le menu.

Platine téléphonique





- Pour modifier, tapez op puis la nouvelle valeur de 01 à 99 secondes.

- Validez la valeur par 😡





PARAMETRES CODE COMMUN 1

- Ce message n'apparait pas si l'option «Code individuel» est valide.
- Le code commun est 1 2 3 4 5 par défaut.
- Pour corriger, tapez puis le nouveau code (le code doit impérativement être différent du code maître).
- Validez le code par (v)



- Ce message n'apparait que si l'option «Porte 2» est valide et hors mode simultanée.
 - La valeur par défaut est 05 secondes.
- Pour corriger, tapez (^) puis la nouvelle valeur de 01 à 99 secondes.
 - Validez la valeur par 😽



PARAMETRES CODE COMMUN 2

- Ce message n'apparait que si l'option «Porte 2» est valide et sans codes individuels dédiés.
- Tapez le code (le code doit impérativement être différent du code maître et du code commun1).
- Validez la valeur par 😡



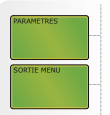
- Le code maître est 1 1 1 1 1, par défaut, il est fortement conseillé de le modifier pour garantir la sécurité du site.

> - Pour corriger, tapez 🥙 puis le nouveau code (impérativement différent d'un code d'ouverture).

> > - Validez le code par 😽





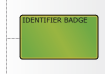


- Tapez (v) pour sortir du menu.

IDENTIFIER UN BADGE

- Après être passé en mode programmation.
- Appuyez sur 😡 pour sélectionner et afficher l'identification de badges.





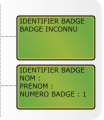


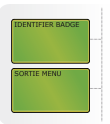
- Présentez le badge sur la surface de la façade.

- Le badge est refusé ou accepté

- Tapez sur (*) pour sortir du menu.

- Tapez sur 🍿 pour identifier un autre badge





- Tapez ♥ pour sortir du menu.
- Puis (**) pour le retour en attente.

SUPPRESSION D'UNE FICHE CORRESPONDANT



Après être entrer en programmation et avoir validé par (**)

Tapez le code réservé à l'appel d'un correspondant, puis lorsque vous êtes sur le nom

du correspondant, tapez (*) (*)



TELACCESS - TELACCESSSV Platine téléphonique

MODE SYNTHESE VOCALE

- Carte de synthèse vocale installée
- Mise en route de l'option avec messages vocaux dans le menu du logiciel :
- > SITE > CONFIGURATION > AVANCEES > SYNTHESE.
- Sélectionnez le mode, en vert, les messages vocaux sont autorisés, en rouge, ils sont bloqués.
- Transférez la configuration au TELACCESSSV.

Messages vocaux :

- Problèmes de ligne ou d'acheminement d'appel : «DEFAUT APPEL».
- Lancement d'appel correspondant : «Appel en cours, veuillez patienter»
- Mode profession libérale avec sélection de la touche (: «Vous pouvez entrer»
- Frappe code clavier correcte: ««Vous pouvez entrer»
- Correspondant indisponible ou absent : «Votre correspondant ne répond pas»
- Correspondant en ligne : «Votre correspondant est en ligne»
- Errezur de saisie code : «Erreur de saisie, recommencez»

NOTES	

TELACCESS - TELACCESSSV Platine téléphonique

NOTES	

NOTES	

NOTES	

Reference: G0301FR0285V07

Extranet: EXE-CDVI_IM TELACCESS-TELACCESSSV CMYK A4 EN-FR 01



CDVI Group

FRANCE (Headquarter/Siège social) Phone: +33 (0)1 48 91 01 02 Fax: +33 (0)1 48 91 21 21

CDVI

FRANCE + EXPORT Phone: +33 (0)1 48 91 01 02 Fax: +33 (0)1 48 91 21 21

CDVI AMERICAS

[CANADA - USA] Phone: +1 (450) 682 7945 Fax: +1 (450) 682 9590

CDVI

BENELUX [BELGIUM - NETHERLAND - LUXEMBOURG]

Phone: +32 (0) 56 73 93 00 Fax: +32 (0) 56 73 93 05

CDVI

TAIWAN

Phone: +886 (0)42471 2188 Fax: +886 (0)42471 2131

CDVI

SUISSE

Phone: +41 (0)21 882 18 41 Fax: +41 (0)21 882 18 42

CDVI

CHINA

Phone: +86 (0)10 62414516 Fax: +86 (0)10 62414519

CDVI

[SPAIN - PORTUGAL] Phone: +34 (0)935 390 966 Fax: +34 (0)935 390 970

CDVI

ITALIA

Phone: +39 0321 90 573 Fax: +39 335 127 89 96

CDVI

MAROC

Phone: +212 (0)5 22 48 09 40 Fax: +212 (0)5 22 48 34 69

CDVI

SWEDEN

[SWEDEN - DENMARK - NORWAY - FINLAND] Phone: +46 (0)31 760 19 30 Fax: +46 (0)31 748 09 30

CDVI

UK

[UNITED KINGDOM - IRELAND] Phone: +44 (0)1628 531300 Fax: +44 (0)1628 531003

CDVI DIGIT

FRANCE

Phone: +33 (0)1 41 71 06 85 Fax: +33 (0)1 41 71 06 86

features, the information contained within this document (pictures, drawing, be changed without prior can perceptibly different and could be

mentionnées à titre indicatif sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques is) peuvent varier et sont susceptibles de modifications sans notification préalable. Toutes les in techniques

The installer's choice cdvigroup.com